

札幌中心部から高速を使えば2時間とかからない場所にある「いわないオートキャンプ場 マリンビュー」に、 EVモードだけで到着!近くには温泉もあって、女子キャンプにも最適。



実際にPHEVに 乗ってみて

# **\音が静かで加速もスムーズ/**

発進時や走行中、停車中の音や振動がなく、とっても静か。 車内での会話もしやすいです。グッと加速するので、高速道 路での合流のときもスムーズでした。キャンプ場でも、まわり の方々に騒音で迷惑をかける心配がなくていいですね。

# \ コスパもよくてお財布にうれしい /

燃料費と維持費ともにコスパがいいのもポイント! ガソリン 車よりも燃費が1/3~1/4安くなるといわれています。ガソ リン車にくらべて消耗する部品が少ないのでメンテナンス費 が抑えられたり、車検代が安くなることもあるそうです。

### 安定した走りで冬道も安心

車体の下部に大きなプレー ト状のバッテリーがあるため 重量があり、冬道も安定感を 持って走ることができます。

北海道の充電スポットや、 購入の際の補助金につい てはこちら!





# 今回乗ったのは

TOYOTA RAV4 PHEV

(プラグインハイブリッド)

電気自動車(EV)の経済性とハイブリッド車(HV)の実用性を併せ持つ。AC 外部給電システムによりエンジンをかけずに外部給電ができ、普段の外遊 びから災害時まで活躍。

間ネッツトヨタ札幌 ☎ 0120-001-087 体火曜 https://www.netz-sapporo.com/



充電しながら、

い つ で も どこで も 電 気 が 使 える 、

便利でエコなアウトドアへ!

今回乗った「RAV4 PHEV」のAC外部給電システムは、 バッテリーだけを使って給電する「EV給電モード」な ら使用時のCO2排出がゼロ!「HV給電モード」なら、 バッテリー残量が少なくなると、エンジンをかけて給 電を続けるので安心。





翌朝は、電気ケトル でさっとお湯を沸 かしてコーヒー!



**2** 011-204-5320

海を見ながらワーケーションも。 パソコンでの作業も、充電を気に せずできる!

### \災害時にも活躍!╱

#### 停電時に 電気製品へ給電

照明や暖房など、停電時に必 要な電気製品を使用すること ができます。



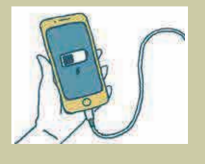
#### 電気が必要な場所に 届ける

避難場所など、電気が必要な 場所に車で移動し、すぐに電気 製品に電力を給電できます。



#### 緊急時の連絡・情報収集 に活用

スマホ、タブレット、ラジオの充 電切れの心配なしに、家族や大 切な人と連絡を取ったり、災害 情報を収集することができます。



※電気製品の使用例はイメージであり、使用条件や消費電力などは説明書などで確認してください。